Glain	n -	1	Oales		-		- n. 510.								in:				•			_ <del></del> -:
			1		- Statist			"Dele	7	Claim			Oale		Claim	7	Date		Claim	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>	
		•	1			Original	1	ļ		1 _	Original	1			160		1	T	Callin		<del> </del>	Date
<u> </u>	Š				Fine	Ě	1	}	ĺ	Final	] [5	1	1	ł	Final Onginal	,	1		5	Original	l	!
·		(				61			<del> </del>	<u>u</u>		├		J	بد ة	1	l		Finel	Š	i	1
	2					62		<del></del>		ļ	121	<del> </del>		<u> </u>	181					241		<del></del>
<u> </u>	3					63	<del>   </del>				122		1		182				1	242		<del></del>
	4						<del>  </del>		<u>.</u>		123				183				<del>  </del>			
	5					64					124		1		184				┼	243		ļ
	6	<del>                                     </del>				<u>ජ</u>		<u>-                                    </u>			125				185				<del>  </del>	244		
	7					66					126				186					245		
<u> </u>	8					67					127	,			. 187					246		
ļ ———	8					68					128									247		
	10					69		T	$\neg \neg$	$\neg \neg$	129				188					248		
1	11	<del></del>	<del></del>			70		$\neg \neg$			130				189					249		
<del> </del>		<del> </del> -			$-\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!$	71					131		-		190					250		
	12					_72					132				191					251		
<u> </u>	13					73		-			133				192					252		·
<u> </u>	14					74			$\neg$	$\rightarrow$	134		$\rightarrow$	1	193					253		
<del>    </del>	15					75					135				194					254		,
<u> </u>	16					76				-	136		-+		195	$-\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!$				255		
<del>    -</del>	17					77			$\dashv$		137		-+		196			_ T		256		<del></del>
<del>  -</del>	18		L			78		<del>-  -</del>							197		I			257	$\neg$	<del></del>
<del></del>	19			$\perp L$		79					138				198		T			258		: :
<b></b>	20		<u>·                                    </u>	L		80					140				199					259	+	
<del></del>	21					81									200					260		
1	22					82					141			$-\!\!\!\!\!+$	201					261		
<b> </b>	23					83			-		142				-202					262		
J	24					84		<del>-  -</del>			144				203	_				263		
<u> </u>	25			_		85					145				204	_				264	<del> </del> -	
-	26					86	-+-				146		<u>-</u>		205					265		
<b></b>	27	_		$\perp$		67					147				, 206					266		
<del>  </del>	28				[_	68		<u> </u>			148				207					267		
<b></b>	29					89	<del></del>		_		149			-	208					268	_	
I	30					90					150				209					269		
<b>  -</b>	31					91					151				210					270		
<b> </b>	32					92		_	_		152				211	_		$-\Gamma$		71	_	
<del> </del>	33					93					53		—+-		212					72	_	
1	34		- <del></del>	<u> </u>		94		1-			54		i-	<del>i</del> -	213	<del>i-</del> -			2	28_		
J	<u> </u>					95					55				214					74		
	31					96	1		_		靈一				215				2	75		
						77					57	┥~		<del>- i-</del>	216				2	76		
	38			4	11	28	7	1			58	$\dashv$	<del></del>		217				2	77		
	39			↓		19	$\Box$		1.		59	- -		-	218	<del> </del>			2	78		
	40	<del></del>		┦	10	_			1		<u></u>				219					79		***
	(2)		<del>   </del>		10		$\bot$	$\mathcal{I}^{-}$	7		61				220			_ _	2	30		
	3	<del>- </del> -	┼	<del> </del>	10			$\mathbf{I}^{-}$		14		+	+		221				2	31		N Walnut
	4	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	10	_				10			-		222			-↓-	21		╝¯	
	(5	┪	┼	<del> </del>	10	_			7	11			-		223		-		20		$\Box$	
	6	┪—	<del> </del>	<del> </del>	10				7		×5	-		<del>- -</del>	224		<del>- </del>		26		J	
	7	┪	<del> </del>	<del> </del>	10			1	1	10		+-		-1	225			-		35		
	äl	<del> </del>	┼	<del> </del>	10			$\Gamma$	1	16		1-	<del>- -</del>	+-	226		-		20		J	
5	- F	┪	<del> </del>	<b> </b>	10				1	16		-		+	44()			4_	26		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	
	<u>ā</u>	+	<del> </del>	├	10		1_		$T^{-}$	16		1-		+-	226		-	- -	26		$\perp$	
5	1	<del> </del>			110		1		$T^{-}$	17		_	- -	+	229				26		$oldsymbol{\perp}$	
. 5	<del>} </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	111					17	1	1		+	231	+-			29			
5	3	<del> </del>	<del> </del>		112					- 17		1-	+-	+-	231			-	29	1.	$\bot$	
5	<u>-  -</u>	┼─-		<del></del>	113		· i		$T^{-}$	17		+	$\dashv$		232	<u></u>		-	29		$\bot$	
	;	<del> </del>		<u> </u>	114		!			17		_	_	+-					29		$\bot$	
54	<del>-</del>	<del> </del>	<del>  </del>	<del></del>	115		!		$\mathbf{I}^{-}$	17		+	<del> </del>	<del>-                                    </del>	234 235	<del>-i</del> -			29			
57	;	<del> </del>	<u> </u>		116				$\Gamma^-$	17		1	+	<del></del>					29			
56		<del>  </del>	├		117		·		L	17		1-	$\dashv -$	<del></del>	236		+		29		$\bot$	
59	;	<del>  </del>			118		<u>.                                    </u>			170		1	+		238	<del></del> -			; 29			
		<del>   </del>	<del></del>		1.19					171		1	-	_ <del> </del>	239			-j	29			
	·	لنسل	<del>1</del>		120	L	:			180		1-	$\neg$	<del>-                                    </del>	240	-		┿	29			
															2401		Ц.,		300	<u>) i</u>		